

## Антенна направленная Cyberbajt, 2,4 ГГц, 16 dBi

YAGI 24-16

### Описание

Антенна типа "волновой канал" (антенна Яги) от Cyberbajt. Антенна построена из высококачественных материалов, которые защищают его от неблагоприятных погодных условий. Антенна работает на частоте 2.4ГГц и имеет коэффициент усиления 16dBi. Как правило, подобная антенна предназначена для установки на стороне клиентской точки доступа.

Антенна поставляется с кабелем длиной 30см и типом разъема N-Female.

Антенна оборудована кронштейном с максимальным углом наклона до 25 градусов.

#### Область применения:

- Построение беспроводных мостов;
- Абонентские точки доступа.

### Общие

Поддержка MIMO	Нет
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	H или V
Шир. луча по горизонтали, °	30
Шир. луча по вертикали, °	24
Коэф. усиления, дБи	16
KCB	1.4
Рабочая частота	2.4 ГГц